

# INTYG



## Ventilationsbesiktning Kjell Bergsten

Obligatorisk funktionskontroll av ventilationssystem (OVK)  
enligt BFS 2011:16, OVK 1, har utförts i denna byggnad

Fastighetsbeteckning Solen		Byggnadsnr		Adress Markusgatan 16 A-C	
Internt byggnadsnamn				Objektsnr	
Systemnr 16 A-C	Aggr.benämning S	Betjäna Lägenheter			
Besiktningdatum 2016-02-29			Resultat av kontrollen G	Nästa besiktning datum 2022-02-29	
Systemnr	Aggr.benämning	Betjäna			
Besiktningdatum			Resultat av kontrollen	Nästa besiktning datum	
Besiktningssman Kjell Bergsten		Ort, Datum Falun 2016-02-29		Namnteckning 	
Företag Ventilationsbesiktning Kjell Bergsten		Behörighetsnivå K	Cert.organ Swedcert/Kiwa		Cert.nr 2797

Protokoll finns att tillgå hos byggnadens ägare och hos kommunens byggnadsnämnd

Anm.

Detta intyg ansås av byggnadsägaren på väl synlig plats i byggnaden

# Besiktningsprotokoll

Referens nr:	Systemnummer <b>16 A-C</b>	<b>B1</b>
--------------	-------------------------------	-----------

Obligatorisk Ventilationskontroll

<b>B1</b> Fastighetsbeteckning <b>Solen</b>	Byggnadsnr	Systemtyp <b>S</b>	Bes kat(0-2) <b>1</b>	Resultat <b>G</b>
--	------------	-----------------------	--------------------------	----------------------

## Fläktar och aggregat som ingår i det samhörande systemet

B2	Systemdel	Fläkttyp	Inst.år	Placering	Proj.flöde	Uppmätt flöde	Betjäna
1	16 A-C		saknas	Självdrag			Lägenheter
2							
3							
4							
5							

B3	1	Handlingar	Pos	Anmärkningar	Utfall	
1.1	<input type="checkbox"/>	Ritningar				
1.2	<input type="checkbox"/>	DU-instruktioner				
1.3	<input type="checkbox"/>	Föregående OVK-protokoll				
1.4	<input type="checkbox"/>	Proj. värden/luftflödesprotokoll		Självdrag samt i kök monterade kolfilterfläktar		
1.5	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
2		<b>Föroreningar</b>				
2.1	<input type="checkbox"/>	Uteluftskanal				
2.2	<input type="checkbox"/>	Filterdel				
2.3	<input type="checkbox"/>	Batterier				
2.4	<input type="checkbox"/>	VVX				
2.5	<input type="checkbox"/>	Fläktdel				
2.6	<input type="checkbox"/>	Kanaler				
2.7	<input type="checkbox"/>	Don				
2.8	<input type="checkbox"/>	Rensningsmöjligheter				
2.9	<input type="checkbox"/>	Fläktrum				
2.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
3		<b>Funktioner</b>				
3.1	<input type="checkbox"/>	Filterdel				
3.2	<input type="checkbox"/>	Batterier				
3.3	<input type="checkbox"/>	VVX				
3.4	<input type="checkbox"/>	Spjäll				
3.5	<input type="checkbox"/>	Styr/Regler/Övervakning				
3.6	<input type="checkbox"/>	Fläktar				
3.7	<input type="checkbox"/>	Luftflöden				
3.8	<input type="checkbox"/>	Kanaler				
3.9	<input type="checkbox"/>	Don				
3.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
				Förklaring utfall: 1 = Åtgärdas innan nästa OVK, 2 = Åtgärdas snarast, 0 = Information som ligger utanför OVK-uppdraget		
<b>Möjliga energibesparande åtgärder i systemet</b>						
4		<b>Klimat</b>				
4.1	<input type="checkbox"/>	Temperatur				
4.2	<input type="checkbox"/>	Odör				
4.3	<input type="checkbox"/>	Drag				
4.4	<input type="checkbox"/>	Ljud				
4.5	<input type="checkbox"/>	Brukarsynpunkter				
4.6	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
		<b>Uppdragstyp</b>	<b>Bilagor</b>	<b>Bil. Beteckn.</b>	<b>Besiktning</b>	<b>Datum</b>
<input type="checkbox"/>	1:a besiktning		<input type="checkbox"/>	C: Anmärkning	Förra besiktn	
<input checked="" type="checkbox"/>	Återkommande besiktning		<input type="checkbox"/>	D: Åtgärder	Denna besiktn	2016-02-29
<input type="checkbox"/>	Ombesiktning		<input type="checkbox"/>	L: Flöde/Driftid/Effekt	Nästa besiktn	2022-02-29
<input type="checkbox"/>	Utökad kontroll		<input type="checkbox"/>	E: Aggregatprot	Ombesiktn	
<input type="checkbox"/>	Egenkontroll		<input checked="" type="checkbox"/>	Intyg	Underskrift	

# Besiktningsprotokoll

 Funktionskontroll av ventilationssystem enligt  
 BFS 2011:16, OVK 1

**A1 - Byggnad**

Fastighetsbeteckning <b>Solen</b>		Byggnadens adress <b>Markusgatan 16 A-C</b>		Postnr <b>774 30</b>	Ort <b>Avesta</b>
Byggnadsägaren <b>Leif Wärme</b>		Postadress <b>Hammarby Lövens</b>		Postnr <b>635 07</b>	Ort <b>Eskilstuna</b>
Faktureringsadress		Postadress		Postnr	Ort
Fastighetsansvarig/Förvaltare <b>Riksbyggen</b>		Telefonnr <b>077-860 860</b>		Fax / e-post	
Internt byggnadsnamn	Byggnadsnr	Verksamhet <b>Bostäder</b>		BRA i m <sup>2</sup>	Ant. Lgh <b>27</b>
					Ant. lokaler

Referens nr:	<b>A</b>
Plats för stämpel	

**A2 - Besiktningsutlåtande (+ sammanställning av system inom byggnaden)**

Systemnr	Bes.kat.	Besiktningsdatum	Besiktningsresultat	Ombesiktning datum	Nästa ordinarie besiktningsdatum	Bilaga (B-sida)	Notering / Byggnorm
16 A-C	1	2016-02-29	G		2022-02-29	B1	

 ingår samtliga ventilationssystem för byggnaden i denna besiktning.  JA  Nej

**A3 - Allmänt omdöme, kommentarer, uppgifter om besiktningsman.**

Besiktningsman <b>Kjell Bergsten</b>		Telefon nr <b>070-2102744</b>		Fax / e-post <b>kjell.bergsten@gmail.com</b>	
Företag <b>Ventilationsbesiktning Kjell Bergsten AB</b>		Postadress <b>Hyttgatan 39 b</b>		Postnr <b>791 60</b>	Ort <b>Falun</b>
Certifieringsorgan <b>Swedcert/Kiwa</b>	Cert.nummer <b>2797</b>	Giltighetstid <b>2019-06-28</b>		Behörighetsnivå <b>K</b>	
Ort, Datum för underskrift		Namnteckning 			

1606105RB00101N27150



Fakturadatum 2016-02-29  
 Fakturanummer 158  
 Kundnummer 11  
 Förfallodag 2016-03-29  
 Dröjsmålsränta 8,0%  
 Betalningsvillkor 30 dagar  
 Plusgiro nr.  
 Bankgiro nr. 522-7426  
 Er referens RIMIWES-03501426

## FAKTURA

**Mottagare**  
 Riksbyggen  
 Fakturaservice  
 RB002  
 106 37 Stockholm

**Tillägg information**  
 Omvänd moms tillämpas

Beskrivning	Antal	Enhet	à pris	Moms	Moms kr	Belopp
QVK samt protokoll Markusgatan 16 A-C	1	st	4 720,00 kr			4 720,00 kr
Servicebil	14	mil	40,00 kr			560,00 kr

Godkänd för F-skatt

**Belopp före moms** 5 280,00 kr  
**Total moms** 0,00 kr  
**Öresutjämning** 0,00 kr

**Summa att betala** 5 280,00 kr

Ventilationsbesiktning Kjell Bergsten AB  
 Hyttgatan 39 B  
 791 60 Falun  
 Org.nr. 556961-9652

**Kontaktuppgifter**  
 Kjell Bergsten  
 Tel. 070-210 27 44  
 Epost: kjell.bergsten@gmail.com

**Betalningsuppgifter**  
 Plusgiro  
 Bankgiro 522-7426



# RAPPORTRI

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2008-06-11

MÄTNINGEN UTFÖRD AV

M. Lundin-Eriksson

TELNR.

Markusg 16A

# Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spärfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2008-06-11

UPPDRAGSNR.

1548087:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

RAPPORTMOTTAGARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Håkan Andersson

Håkan Andersson

Box 149

78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spärfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gamdata och förbehandlades 2008-06-04. De mättes 2008-06-11.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp:

Flerbostadshus

Ventilationstyp:

Husgrundstyp:

Blåbetong:

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande:

Fastighetsdata har lämnats av --, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Rumstyp</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m<sup>3</sup></u>
356478		Vardagsrum	Bottenplan	50 +/- 10
356435		Sovrum	Bottenplan	60 +/- 10

## Provningresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.  
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

Trygve Rönqvist (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Gamdata Mätteknik AB

Denna rapport får endast utges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkännt annat.



gamdata

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gamdata.se - Internet www.gamdata.se



RAPPORTEN UPPRÄTTAD  
2008-06-05  
MÄTNINGEN UTFÖRD AV  
Gunborg Sjödin  
Markusgatan 16 B  
TELNR.

UTSKRIFTSDATUM  
2008-06-09  
UPPDRAGSNR  
1548090:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE  
Riksbyggen SO BORLÄNGE  
RAPPORTMOTTAGARE  
Riksbyggen SO BORLÄNGE

Riksbyggen SO BORLÄNGE  
Håkan Andersson  
Håkan Andersson  
Box 149  
78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2008-06-04. De mättes 2008-06-05.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Markusgatan 16 B,**

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: **Flerbostadshus**

Ventilationstyp: **Självdrag**

Husgrundstyp: **Källare**

Blåbetong: **Vet ej**

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande: **Ej radonåtgärdad**

Fastighetsdata har lämnats av Tomas Westlund, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Rumstyp</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m<sup>3</sup></u>
356470		Vardagsrum	Bottenplan	60 +/- 10
356482		Sovrum	Bottenplan	80 +/- 20

## Provningsresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.  
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

*Erik Manberger (Elektronisk signatur)*

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.



**gammadata**

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post: radon@gammadata.se - Internet: www.gammadata.se



# RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2008-06-11

MÄTNINGEN UTFÖRD AV

Ann-Loise Lindeblad

Markusgatan 16 C

TELENR.

BESTÄLLARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

RAPPORTMOTTAGARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

# Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2008-06-11

UPPDRAGSNR.

1548091:1

Rapportblad 1 (1)

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Håkan Andersson

Håkan Andersson

Box 149

78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2008-06-04. De mättes 2008-06-11.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Markusgatan 16 C,**

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: **Flerbostadshus**

Ventilationstyp: **Självdrag**

Husgrundstyp: **Källare**

Blåbetong:

**Vet ej**

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande: **Ej radonåtgärdad**

Fastighetsdata har lämnats av Tomas Westlund, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Rumstyp</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m<sup>3</sup></u>
356465		Vardagsrum	2 trappor upp	70 +/- 10
356531		Sovrum	2 trappor upp	70 +/- 10

## Provningsresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor. Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

Trygve Rönnpvist (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkört annat.



**gammadata**

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gammadata.se - Internet www.gammadata.se



# RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2008-06-11

MÄTNINGEN UTFÖRD AV

M. Modin

Markusgatan 16 C

TELN.R.

# Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2008-06-11

UPPDRAGSNR

1548086:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

RAPPORTMOTTAGARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Håkan Andersson

Håkan Andersson

Box 149

78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2008-06-04. De mättes 2008-06-11.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Markusgatan 16 C,**

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: **Flerbostadshus**

Ventilationstyp:

Husgrundstyp:

Blåbetong:

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande:

Fastighetsdata har lämnats av --, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Rumstyp</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m<sup>3</sup></u>
356499		Vardagsrum	1 trappa upp	50 +/- 10
356560		Sovrum	1 trappa upp	60 +/- 20

## Provningsresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor. Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

*Trygve Rönquist (Elektronisk signatur)*

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkännt annat.



**gammadata**

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gammadata.se - Internet www.gammadata.se





# RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRATTAD  
2008-06-12

MÄTNINGEN UTFÖRD AV  
Nils C Asplund  
Markusg. 15 B  
TELNR.

# Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM  
2008-06-12

UPPDRAGSNR.  
1548084:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE  
Riksbyggen SO BORLÄNGE  
RAPPORTMOTTAGARE  
Riksbyggen SO BORLÄNGE

Riksbyggen SO BORLÄNGE  
Håkan Andersson  
Håkan Andersson  
Box 149  
78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2008-06-05. De mättes 2008-06-09.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: **Markusg. 15 B,**

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: **Flerbostadshus**

Ventilationstyp: **Självdrag**

Husgrundstyp: **Källare**

Blåbetong:

**Vet ej**

Byggnadsår:

Radonåtgärdsförhållande: **Ej radonåtgärdad**

Fastighetsdata har lämnats av Tomas Westlund, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m <sup>3</sup>
356334		Sovrum	2 trappor upp	50 +/- 20
356251		Vardagsrum	2 trappor upp	60 +/- 20

## Provningsresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.  
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

*Trygve Rönngvist (Elektronisk signatur)*

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

Denna rapport för endast återges i sin helhet, om inte  
utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkännt annat.



**gammadata**

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gammadata.se - Internet www.gammadata.se



# RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

RAPPORTEN UPPRÄTTAD

2008-06-11

MÄTNINGEN UTFÖRD AV

UC

TELN.R.

# Mätning av radon i inomhusluft

med sluten spårfilm med filter

UTSKRIFTSDATUM

2008-06-11

UPPDRAGSNR

1548093:1

Rapportblad 1 (1)

BESTÄLLARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

RAPPORTMOTTAGARE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Riksbyggen SO BORLÄNGE

Håkan Andersson

Håkan Andersson

Box 149

78122 Borlänge

## Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i 2005:01, utfärdad av Statens strålskyddsinstitut.

Detektorerna exponerade under tiden 2008-02-20 – 2008-05-21.

De ankom till Gammadata och förbehandlades 2008-06-04. De mättes 2008-06-11.

## Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp:

Flerbostadshus

Ventilationstyp:

Självdrag

Husgrundstyp:

Källare

Blåbetong:

Vet ej

Byggnadsår:

Radonätgårdsförhållande:

Ej radonätgårdad

Fastighetsdata har lämnats av Tomas Westlund, som också intygat att mätanvisningarna följts.

## Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m <sup>3</sup>
356484		Ej boutrymme	Källare	220 +/- 30
356467		Ej boutrymme	Källare	170 +/- 30

## Provningsresultat

**Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m<sup>3</sup> (Becquerel per kubikmeter)**

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor.  
Årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

## Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m<sup>3</sup> (avser årsmedelvärdet)

Årsmedelvärde beräknas endast om minst 2 detektorer har placerats i boutrymmen.

Årsmedelvärde beräknas ej eftersom mätningen delvis utfördes utanför eldningssäsongen.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.

Trygve Rönqvist (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Gammadata Mätteknik AB

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkännt annat.



gammadata

Box 15120 - 750 15 UPPSALA

Tel 018-480 58 80 - Fax 018-55 58 88

E-post radon@gammadata.se - Internet www.gammadata.se